

R 6 三林 復旧治山 三好市釣井 溪間工事（担い手確保型）（工事数量総括表）

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
直接工事費(諸経費対象)				
1. 溪間工				
(1)治山土工				
1)作業土工		式	1.000	
掘削（土砂）	礫質土	m <sup>3</sup>	70.000	
掘削（岩石）	軟岩IB	m <sup>3</sup>	114.000	
岩盤掘削面整形・岩盤清掃	岩盤掘削面整形	m <sup>2</sup>	48.000	
(2)治山ダム工				
1)コンクリート谷止工		式	1.000	
コンクリート工（本堤）	BB18-8-40 W/C≤60%	m <sup>3</sup>	123.300	
円形型枠（紙製）	内径300mm 厚5.3mm 長4000mm	本	3.000	
型枠工（本堤）		m <sup>2</sup>	87.200	
角材式残存型枠工		m <sup>2</sup>	50.500	
型枠工（放水路）	無筋	m <sup>2</sup>	3.400	
水平打継目鉄筋	SD345 D22	本	85.000	
キャットウォーク		m	75.900	
2)間詰工		式	1.000	
コンクリート（間詰）	BB18-8-40 W/C≤60%	m <sup>3</sup>	6.000	
型枠工（間詰）	小型	m <sup>2</sup>	20.900	
裏石積工（間詰）	t=15cm 割栗石80～150mm BB18-8-40 W/C≤60%	m <sup>2</sup>	20.900	
(3)溪間工付属物設置工				
1)堤名板取付工		式	1.000	
ネームプレート（アルミニウム軽合金鋳造製）	A型(横40cm×縦30cm×1cm) 堤名板用	枚	1.000	

R 6 三林 復旧治山 三好市釣井 溪間工事（担い手確保型）（工事数量総括表）

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
2)点検施設工		式	1.000	
昇降ステップ	300×19	本	36.000	
(4)支障木処理工				
1)伐採費（スギ）	15～64cm 小計22本	式	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 15cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 24cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 26cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 28cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 29cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 30cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 32cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 35cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 36cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 38cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 39cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 41cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 44cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 45cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 46cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 51cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 52cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 54cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 59cm	本	1.000	

R 6 三林 復旧治山 三好市釣井 溪間工事（担い手確保型）（工事数量総括表）

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
スギ 伐採費	胸高直径 64cm	本	1.000	
2)伐採費（雑木）	12cm 小計1本	式	1.000	
雑木 伐採費	胸高直径 12cm	本	1.000	
3)根株処理		式	1.000	
処分費	根株	m3	8.000	
ケーブルクレーン資材運搬	根株	m3	8.000	
機械運搬	根株	m3	8.000	
2. 仮設工				
(1)仮設工				
1)運搬設備工		式	1.000	
ケーブルクレーン架設・撤去		基	1.000	
ウインチベース架設・撤去		基	1.000	
アンカー架設・撤去		基	1.000	
アンカー架設・撤去		基	1.000	
2)仮水路工		式	1.000	
排水管敷設・撤去	300mm	m	60.000	
安全費				
1. 安全費				
(1)安全費				
1)安全費		式	1.000	
雨量計設置		基	1.000	
雨量計観測		式	1.000	